Index of Claims

App	lica	tion	/Cont	tro	ol	N	٥.

10/762,981

Reexamination KODAMA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Jin-Cheng Wang

2628

1	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date Image: Sign of the control of the contr	
1	
4 5 \(\forall \) 6 \(\forall \) 7 \(\forall \) 8 \(\forall \) 9 \(\forall \) 10 \(\forall \) 11 \(\forall \)	
4 5 \(\forall \) 6 \(\forall \) 7 \(\forall \) 8 \(\forall \) 9 \(\forall \) 10 \(\forall \) 11 \(\forall \)	
4 5 \(\sqrt{1} \) 6 \(\sqrt{1} \) 7 \(\sqrt{1} \) 8 \(\sqrt{1} \) 9 \(\sqrt{1} \) 11 \(\sqrt{1} \) 11 \(\sqrt{1} \)	
6 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_
6 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	_
6 V 7 V 8 V 9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V 17 V	
7 V 8 V 9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V 17 V	
8 V 9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V 17 V	_
9 V 10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V 17 V	_
10 V 11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V	
11 V 12 V 13 V 14 V 15 - 16 V	_
13 V 14 V 15 - 16 V 17 V	
14 V 15 - 16 V 17 V	_
15 - 16 \forall 17 \forall 18 \forall 1	_
16 V	_
17 🗸	
18 1	_
19 1	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	_
28	
29	
30	_
31 32	_
33	_
33 34 35 36 37 38 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	_
35	_
36	_
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	_
44	
45 46	
47	_
48	_
49	
50	-

CI-	im	Date						Claim Date								_						
Cla	ıım	\vdash	_	Γ.		Jate	=	Γ.	Γ-			Cla	im			_	_[Jate	=			\dashv
Final	Original	7/24/06										Final	Original									
	1	1									1		51									\neg
	2	7							Г	Г	1		52									ヿ
	3	1							П	П	1		53									ヿ
	4										ĺ		54									\neg
	5	1									ĺ		55									
	6	1									1		56									ヿ
	7	1									1		57									
	8	1				-							58									
	9	1								Г	1		59								-	
	10	7											60									
	11	7											61									\neg
	12	7											62									
	13	7											63									\Box
	14	7		L									64									╗
	15	1											65									
	16	1											66									
	17	7											67									
	18	7											68	П	\neg							
	19	1											69	П								
	20					Γ]		70	П								
	21					Г		Г	Г	Г	1		71	П								
	22												72									
	23												73									
	24]		74									
	25												75									
	26												76									
	27].		77									
	28												78									
	29												79									
	30												80									
	31												81									
	32			L							J I		82									
	33									L	J I		83									
	34			Ĺ]		84									
	35]		85									
	36		L]		86									
	37												87									
	38												88									
	39												89									
	40												90									
	41												91									
	42												92									
	43												93									
	44									匚]		94	\Box								
	45									匚]		95									
	46									匚]		96									
	47			·						\Box] [97	\Box								
	48									匚			98									
	49				匚					Ĺ			99									
	50												100									
		_																				

Cla	aim	Date									
										П	
<u>a</u>	Original										
Final	.Ē										
	0		İ								
	101		H				\vdash	\vdash	_	Н	
	102	_	┢			_	-	_	_	Н	
	103		\vdash	\vdash	-		-	-	\vdash	Н	
	103 104	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	┝	\vdash	Н	
	105	-	⊢	-	┢	-		-	\vdash	\vdash	
	106		├	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	_	Н	
	107		├—	\vdash	\vdash	-	├-	⊢	\vdash	Н	
-	107	-	<u> </u>	⊢	-	\vdash	┝	\vdash	-	Н	
	108 109	<u> </u>	┝	_	-	_	_	H	Ь.	Н	
<u> </u>	109	-	<u> </u>	_	_	_		-		Н	
	110		_	_		_	_	\vdash		Ш	
	111 112 113	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	113	<u> </u>	 _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	114 115		<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$		_	<u> </u>	_	Ш	
	115	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	<u> </u>	_			_	Ш	
	116 117	_	<u> </u>							Ш	
	117		<u>L</u>		$oxedsymbol{oxed}$						
	118 119 120										
	119										
	120						Г				
	121								Г		
	122 123 124									П	
	123			\vdash	Г	\vdash	T			П	
	124						_	_	\vdash	Н	
\vdash	125			\vdash	\vdash	\vdash		_	_	Н	
	125 126			<u> </u>		_	\vdash	_	_	H	
	127 128	_		\vdash		\vdash	 	-	\vdash	Н	
_	128	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	_	-	Н	
	129			-	-	\vdash	 	┝		Н	
	130	-	┢	-	-		┢	-	\vdash	Н	
	130 131	-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	-	
	132	\vdash	├	\vdash	 	├	├	-	\vdash	Н	
	132	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 		-		Н	
	133 134	-	\vdash	-	-	 	 	-	-	Н	
	134	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	135	<u> </u>	├	-	—	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	136	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	 	 	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	137	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝╌┤	
<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	
<u> </u>	139	L.	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	140	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	141	L_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
ļ	142	<u> </u>	<u> </u>	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_		Ш	
	143	<u> </u>	oxdot		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
L	144		$oxed{oxed}$				<u> </u>		L	Ш	
	145										
	146		L								
	147									П	
	148							· ·		П	
	149		Г					Г		П	
	150		Г				\vdash	Г		М	
		_		_		_	ш		Ь		